

Hurdal Maxi



Hurdal Maxi 1500 Blanc 5620lm 3000K Ra>80 Coupure de phase

SG codes-articles: 113132
EAN: 7021981131326



Électrique

System wattage: 38W
Tension: 220-240V
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Luminous flux: 5620lm
Efficacité: 148 lm/W
Température des couleurs: 3000K
Rendu des couleurs (IRC / Ra): Ra>80
Facteur MacAdams: SDCM: 3
Durée de vie: L80/B20>100,000
Durée de vie: L90>50,000
Optique: Opale
UGR: UGR<25
Stroboscopique visible_(PstLM): 0,06
Effet stroboscopique_(SVM): 0,04

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase
Alimentation: 1050mA

Protection

Classe Isolation: Classe I
IK Class: IK07
IP Class: IP44

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: C

Matériaux et finition

Embase: Acier
Matériau de la verrine: Polycarbonate stabilisé aux UV

Montage/Connexion

Montage: Intérieur
Module: 1500
Connexion: Bornier sans vis à 3 pôles avec câblage traversant 3x2,5 mm²

Dimensions

Longueur (mm) L: 1500
Largeur (mm) W: 151
Hauteur (mm) H: 75
Poids (kg) brutto/netto: 4 / 3,5

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 1523 x 155 x 88

